



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

27 Ιουνίου 2018

ΤΕΥΧΟΣ Α.Α.Π.

Αρ. Φύλλου 137

ΤΕΥΧΟΣ ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΔΙΠΚΑ/
ΤΠΚΑΧΜΑΕ/26469/18423/596/291

**Κήρυξη και οριοθέτηση αρχαιολογικού χώρου
«Πηγών Αγγίτη», Τ.Κ. Αγγίτη, Δήμου Προσότα-
νης, Π.Ε. Δράμας, Περιφέρειας Ανατολικής Μα-
κεδονίας και Θράκης.**

**Η ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α'/28.6.2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

2. Το π.δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α'/22.4.2005) «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα».

3. Το π.δ. 70/2015 (ΦΕΚ 114/Α'/22-9-2015) «Ανασύσταση των Υπουργείων Πολιτισμού και Αθλητισμού, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Ανασύσταση του Υπουργείου Ναυτιλίας και Αιγαίου και μετονομασία του σε Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής. Μετονομασία του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, του Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού σε Υπουργείο Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας σε Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Μεταφορά Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας στο Υπουργείο Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού».

4. Το π.δ. 125/2016 (ΦΕΚ 210/Α'/5-11-2016) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».

5. Το π.δ. 104/2014 (ΦΕΚ 171/Α'/28-8-2014) «Οργανισμός Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού», όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 31 και 39 του ν. 4305/2014 «Τροποποιήσεις Προεδρικών Διαταγμάτων Οργανισμών Υπουργείων» (ΦΕΚ 237/Α'/31-10-2014) και ισχύει.

6. Την κοινή υπουργική απόφαση ΥΠ.ΠΟ./ΓΝΟΣ/49610/28.11.1990 (ΦΕΚ 743/Β'/29.11.1990) «Εξαίρεση από τον περιορισμό των τριών υπογραφών».

7. Την υπουργική απόφαση Α1/Φ18/68159/3413/4-12-1979 (ΦΕΚ 93/Β'/31-1-1980, με διόρθωση σφάλμα-

τος στο ΦΕΚ Β'/274/23-4-1996) «περί κηρύξεως αρχαιολογικών χώρων Νομών Καβάλας, Δράμας και Σερρών», μεταξύ των οποίων περιλαμβάνεται «το μεσαιωνικό φρούριο στο λόφο των πηγών του ποταμού Αγγίτη».

8. Το αριθμ. ΥΠΟΠΑΙΘ/ΓΔΑΠΚ/ΕΠΣ/ΤΑΠΙΠ/158583/94034/2650/1137/12-6-2015, σχετικό με το θέμα, έγγραφο της Εφορείας Παλαιοανθρωπολογίας-Σπηλαιολογίας.

9. Το αριθμ. 358/19-2-2016, σχετικό με το θέμα, έγγραφο της ΕΦΑ Δράμας.

10. Την ομόφωνη γνωμοδότηση του Κεντρικού Αρχαιολογικού Συμβουλίου, όπως διατυπώθηκε στην αριθμ. 1/10-1-2017 Συνεδρία του (θέμα 11).

11. Το αριθμ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΑΑΜ/ΤΤΦΚ/146958/14001/681/96/29-5-2017 έγγραφο του Τμήματος Τοπογραφίσεων, Φωτογραμμετρίας και Κτηματολογίου της Διεύθυνσης Αναστήλωσης Αρχαίων Μνημείων σχετικά με τον καθορισμό συντεταγμένων του εν θέματι χώρου, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε και οριοθετούμε ως αρχαιολογικό χώρο περιοχή όπου οι πηγές του ποταμού Αγγίτη, στην Τ.Κ. Αγγίτη, Δήμου Προσότανης, Π.Ε. Δράμας, Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, για λόγους αποτελεσματικής προστασίας του σπηλαίου Αγγίτη (ή Μααρά) που διαρρέεται από τον ανωτέρω ποταμό, στο οποίο έχουν αποκαλυφθεί σημαντικές αρχαιότητες χρονολογούμενες από τους Μέσους Παλαιολιθικούς έως τους Οθωμανικούς χρόνους, καθώς και του ομώνυμου βυζαντινού κάστρου επί του λόφου των πηγών και των λοιπών αρχαιολογικών καταλοίπων της περιοχής.

Ο αρχαιολογικός χώρος οριοθετείται από την πολυγωνική γραμμή, όπως αυτή σημειώνεται στο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:15.000 που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση και ορίζεται από τα σημεία 1, 2, 3, 4, ..., 819, 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων (κατά το Ε.Γ.Σ.Α. '87) του σχετικού πίνακα.

Από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Ιανουαρίου 2018

Η Υπουργός
ΛΥΔΙΑ ΚΟΝΙΟΡΔΟΥ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **36%**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ, ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ,
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ ΑΡΧΑΙΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ,
ΤΜΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ & ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ



Θέμα:

Διάγραμμα οριοθέτησης αρχαιολογικού χώρου για την προστασία
του σπηλαίου Πηγιών Αγγίτη (Μασαρά),
της Τοπικής Κοινότητας Πηγιών, Δήμου Προσοτσάνης, Π.Ε. Δράμας,
Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης.

ΥΠΟΒΑΡΘΑ:

1. ΕΓΧΡΩΜΗ ΟΡΘΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΙΔΙΟΚΗΣΙΑΣ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ Α.Ε.
2. ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ (1:5000) ΓΥΣ.: 3425_2, 3425_4, 3425_6, 3425_8, 3425_1, 3425_2, 3425_3, 3425_4, 3425_5, 3425_6, 3425_7, 3425_8.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΚΟΡΥΦΕΣ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ
- ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
Ελλανοειδής αναφοράς: EPS 80 (α = 6378137m, 1/f = 298,257222101)
Πολλική / Γενική Αναφοράση
Κεντρικός Μεσημβρινός: λ = 24° 00' 00" με λ = 0.999600
Παραβολή Κεντρικού Μεσημβρινού: +500000.00m
Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς: 0° 00' 00"

Σύνταξη Χάρτου:

ΜΠΑΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΔΙΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΣ.

Κλίμακα

1:15,000

Ημερομηνία:

31/5/2017

Συνεργάστηκαν:

• Εφορία Παλααιοανθροπολογίας Σπηλαιολογίας
• Εφορία Αρχαιοτήτων Δράμας
• Γ.Δ.Α.Π.Κ.

Θεώρηση Προσταγμένου

Θεόδωρος Χατζηθεοδώρου
Προσταγμένος του Τ.Τ.Φ.Κ.





Πίνακας Συντεταγμένων Κορυφών Οριοθέτησης

<i>A/A</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>A/A</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>
1	484995.67	4570165.28	38	486461.90	4569596.24
2	485052.03	4570154.96	39	486472.61	4569565.28
3	485134.58	4570130.35	40	486494.01	4569536.27
4	485306.82	4570097.81	41	486529.37	4569501.78
5	485367.94	4570085.11	42	486589.40	4569459.85
6	485428.27	4570074.79	43	486623.69	4569423.73
7	485517.96	4570073.20	44	486647.50	4569402.56
8	485612.42	4570072.41	45	486705.05	4569338.40
9	485661.99	4570063.58	46	486735.48	4569300.04
10	485708.96	4570048.37	47	486759.95	4569278.87
11	485744.02	4570038.45	48	486775.83	4569263.66
12	485772.46	4570029.85	49	486797.66	4569248.44
13	485793.62	4570023.89	50	486809.56	4569239.18
14	485809.88	4570018.46	51	486828.74	4569228.60
15	485833.70	4570012.51	52	486847.26	4569215.37
16	485863.07	4569997.83	53	486863.14	4569206.77
17	485947.53	4569942.17	54	486891.58	4569156.50
18	485973.24	4569911.49	55	486905.47	4569138.64
19	486011.38	4569872.52	56	486915.40	4569123.43
20	486062.79	4569831.89	57	486927.96	4569107.55
21	486100.93	4569806.19	58	486935.90	4569096.97
22	486139.07	4569783.80	59	486948.47	4569086.39
23	486168.92	4569757.27	60	486955.08	4569078.45
24	486204.11	4569735.49	61	486985.51	4569059.93
25	486216.81	4569712.21	62	487027.84	4569022.23
26	486228.46	4569696.33	63	487091.34	4568987.83
27	486241.16	4569686.81	64	487125.41	4568961.57
28	486261.26	4569678.34	65	487142.08	4568944.90
29	486271.85	4569673.05	66	487173.03	4568906.80
30	486300.42	4569657.17	67	487178.59	4568890.13
31	486307.83	4569648.71	68	487180.97	4568875.05
32	486325.82	4569642.36	69	487184.15	4568860.76
33	486361.09	4569637.12	70	487236.53	4568834.57
34	486397.21	4569639.50	71	487272.25	4568799.64
35	486422.61	4569630.37	72	487285.75	4568782.18
36	486444.04	4569618.07	73	487296.86	4568768.69
37	486453.56	4569608.15	74	487323.05	4568756.78

A/A	X	Y	A/A	X	Y
75	487344.48	4568748.84	115	488473.87	4567759.43
76	487365.25	4568744.21	116	488496.89	4567732.44
77	487385.76	4568731.65	117	488526.26	4567699.89
78	487397.67	4568724.37	118	488540.55	4567686.40
79	487411.56	4568712.46	119	488577.03	4567674.83
80	487424.12	4568698.57	120	488595.22	4567662.92
81	487438.01	4568688.65	121	488633.25	4567647.37
82	487457.20	4568674.10	122	488680.87	4567599.70
83	487469.76	4568664.18	123	488713.08	4567556.72
84	487502.84	4568633.75	124	488728.16	4567547.20
85	487561.71	4568588.77	125	488748.01	4567534.10
86	487605.36	4568562.97	126	488770.63	4567529.74
87	487643.73	4568536.52	127	488789.28	4567525.77
88	487679.45	4568516.01	128	488800.39	4567519.02
89	487746.92	4568472.35	129	488825.79	4567503.54
90	487808.43	4568429.36	130	488842.46	4567483.70
91	487873.98	4568399.79	131	488859.92	4567463.46
92	487899.77	4568384.31	132	488866.67	4567458.30
93	487927.95	4568364.47	133	488885.72	4567442.82
94	487959.70	4568338.67	134	488907.55	4567420.59
95	487998.60	4568319.23	135	488917.87	4567395.99
96	488027.17	4568301.37	136	488930.96	4567375.75
97	488054.55	4568288.27	137	488943.27	4567358.68
98	488084.72	4568267.63	138	488943.66	4567349.16
99	488112.10	4568250.96	139	488990.10	4567341.22
100	488138.30	4568228.74	140	489001.61	4567341.62
101	488164.89	4568207.31	141	489036.14	4567340.03
102	488172.90	4568172.05	142	489072.25	4567344.00
103	488183.48	4568139.64	143	489130.99	4567390.43
104	488197.26	4568103.15	144	489157.47	4567415.60
105	488232.75	4568084.21	145	489181.94	4567420.44
106	488266.09	4568065.96	146	489194.00	4567416.63
107	488298.63	4568044.52	147	489214.32	4567410.07
108	488330.38	4568006.42	148	489249.53	4567391.98
109	488345.46	4567972.29	149	489271.12	4567383.73
110	488361.34	4567944.51	150	489308.44	4567378.11
111	488379.41	4567910.24	151	489342.03	4567364.25
112	488407.63	4567866.16	152	489356.33	4567343.96
113	488430.21	4567826.89	153	489365.59	4567319.49
114	488453.23	4567795.14	154	489374.19	4567306.92

A/A	X	Y	A/A	X	Y
155	489398.66	4567301.63	195	490272.21	4566203.46
156	489441.65	4567304.28	196	490282.79	4566177.00
157	489476.05	4567311.55	197	490278.82	4566132.02
158	489502.51	4567311.55	198	490305.28	4566087.04
159	489578.58	4567302.95	199	490319.83	4566051.33
160	489597.76	4567294.35	200	490337.03	4566010.31
161	489610.99	4567287.74	201	490370.11	4565953.43
162	489649.35	4567278.48	202	490389.95	4565889.93
163	489705.73	4567282.84	203	490412.44	4565867.44
164	489741.85	4567276.02	204	490450.80	4565823.78
165	489752.96	4567270.73	205	490499.75	4565761.61
166	489767.25	4567244.27	206	490539.44	4565712.66
167	489775.18	4567225.22	207	490576.48	4565662.39
168	489786.30	4567203.52	208	490604.26	4565608.15
169	489788.41	4567186.59	209	490630.72	4565561.85
170	489791.06	4567167.54	210	490653.21	4565516.87
171	489797.41	4567153.78	211	490679.67	4565473.21
172	489799.00	4567145.31	212	490704.80	4565432.20
173	489798.47	4567134.20	213	490727.29	4565403.09
174	489809.05	4567110.92	214	490749.78	4565367.38
175	489827.04	4567080.23	215	490768.30	4565338.27
176	489838.05	4567045.09	216	490778.89	4565306.52
177	489852.87	4567019.48	217	490807.99	4565270.80
178	489866.62	4566995.35	218	490833.13	4565233.76
179	489876.57	4566979.26	219	490858.26	4565202.01
180	489886.52	4566962.12	220	490882.07	4565178.20
181	489911.49	4566904.47	221	490909.86	4565147.77
182	489990.82	4566751.77	222	490934.99	4565116.02
183	490021.78	4566678.74	223	490956.16	4565081.63
184	490054.32	4566623.18	224	490986.59	4565041.94
185	490080.52	4566581.90	225	491015.69	4565006.22
186	490103.54	4566539.84	226	491058.02	4564978.44
187	490128.94	4566500.94	227	491103.00	4564941.40
188	490163.07	4566448.55	228	491157.24	4564891.13
189	490184.50	4566377.91	229	491212.80	4564844.82
190	490192.44	4566327.11	230	491267.04	4564777.35
191	490205.14	4566296.15	231	491296.15	4564744.28
192	490233.71	4566271.55	232	491390.08	4564670.20
193	490262.29	4566223.92	233	491507.82	4564564.36
194	490266.92	4566210.08	234	491675.83	4564459.85

A/A	X	Y	A/A	X	Y
235	491738.00	4564396.35	275	491867.07	4562815.88
236	491829.29	4564307.72	276	491851.29	4562822.18
237	491868.97	4564269.35	277	491838.85	4562831.59
238	491928.50	4564203.21	278	491829.65	4562832.44
239	491982.74	4564119.86	279	491807.02	4562831.39
240	492022.43	4564074.88	280	491747.95	4562834.60
241	492025.08	4564040.49	281	491650.95	4562843.01
242	492081.96	4563953.18	282	491545.15	4562854.99
243	492140.17	4563860.57	283	491515.83	4562855.53
244	492174.57	4563830.14	284	491476.77	4562858.70
245	492251.30	4563742.83	285	491454.80	4562867.38
246	492302.89	4563691.24	286	491433.81	4562875.28
247	492343.90	4563643.61	287	491412.03	4562881.39
248	492419.31	4563577.47	288	491400.57	4562883.45
249	492470.90	4563565.56	289	491382.40	4562884.12
250	492489.42	4563562.91	290	491365.66	4562883.85
251	492502.65	4563519.26	291	491345.27	4562885.39
252	492513.23	4563490.15	292	491328.29	4562885.09
253	492506.62	4563445.17	293	491308.40	4562882.35
254	492493.39	4563400.20	294	491293.03	4562877.93
255	492464.29	4563343.31	295	491279.41	4562873.07
256	492440.61	4563309.44	296	491240.38	4562854.22
257	492420.76	4563272.14	297	491217.43	4562844.86
258	492389.01	4563222.13	298	491223.24	4562871.31
259	492370.76	4563195.14	299	491220.16	4562891.95
260	492344.56	4563157.04	300	491218.60	4562919.13
261	492309.64	4563118.94	301	491203.21	4562928.40
262	492270.74	4563089.57	302	491170.89	4562920.02
263	492242.96	4563054.65	303	491145.47	4562913.43
264	492206.45	4563018.93	304	491125.10	4562899.36
265	492169.14	4562991.15	305	491102.34	4562870.35
266	492128.74	4562964.03	306	491097.33	4562860.51
267	492091.69	4562936.91	307	491087.88	4562866.14
268	492070.46	4562917.71	308	491070.16	4562873.49
269	492051.01	4562897.56	309	491062.92	4562874.25
270	492013.34	4562863.55	310	491058.02	4562874.77
271	491978.02	4562845.29	311	491050.22	4562877.43
272	491943.49	4562829.41	312	491036.77	4562869.14
273	491902.46	4562809.44	313	491029.55	4562867.11
274	491889.09	4562812.55	314	491018.31	4562870.72

A/A	X	Y	A/A	X	Y
315	490997.07	4562882.93	355	490542.72	4562645.42
316	490981.85	4562888.00	356	490536.95	4562658.94
317	490974.09	4562837.52	357	490530.47	4562672.11
318	490964.48	4562808.08	358	490522.47	4562677.49
319	490954.88	4562778.63	359	490514.30	4562688.39
320	490948.21	4562751.35	360	490496.88	4562713.17
321	490948.27	4562713.98	361	490486.51	4562722.09
322	490937.23	4562657.62	362	490475.48	4562732.81
323	490925.20	4562625.78	363	490464.46	4562746.33
324	490912.11	4562608.35	364	490451.05	4562755.79
325	490889.77	4562585.73	365	490437.09	4562762.59
326	490880.01	4562569.08	366	490423.97	4562768.74
327	490875.14	4562538.95	367	490409.48	4562771.52
328	490855.29	4562532.73	368	490393.66	4562775.56
329	490842.58	4562518.72	369	490377.30	4562779.53
330	490823.92	4562534.09	370	490359.07	4562784.34
331	490817.50	4562540.35	371	490340.51	4562790.24
332	490801.38	4562600.50	372	490324.85	4562795.10
333	490795.02	4562615.50	373	490308.66	4562797.46
334	490787.01	4562606.79	374	490295.58	4562799.28
335	490774.42	4562601.20	375	490284.13	4562804.91
336	490760.08	4562597.23	376	490272.59	4562812.63
337	490745.47	4562596.71	377	490260.36	4562818.54
338	490710.17	4562599.59	378	490247.77	4562822.14
339	490700.00	4562601.86	379	490237.00	4562820.70
340	490688.58	4562600.02	380	490226.64	4562807.53
341	490661.02	4562578.13	381	490220.64	4562795.32
342	490636.82	4562553.48	382	490214.29	4562784.45
343	490625.25	4562541.28	383	490204.37	4562777.87
344	490614.10	4562531.23	384	490194.52	4562773.68
345	490601.93	4562524.89	385	490182.99	4562770.38
346	490592.21	4562524.21	386	490173.54	4562766.74
347	490588.61	4562530.66	387	490163.98	4562766.37
348	490585.96	4562541.71	388	490141.78	4562766.95
349	490585.47	4562555.34	389	490134.22	4562765.80
350	490580.17	4562569.24	390	490111.77	4562758.94
351	490572.28	4562581.36	391	490093.80	4562754.03
352	490564.82	4562597.04	392	490076.02	4562750.06
353	490555.64	4562614.97	393	490046.31	4562746.24
354	490551.20	4562626.18	394	490040.06	4562744.18

A/A	X	Y	A/A	X	Y
395	490014.03	4562737.62	435	488834.36	4563215.28
396	489991.58	4562735.27	436	488810.85	4563217.30
397	489979.02	4562733.27	437	488798.37	4563220.27
398	489952.87	4562743.49	438	488787.15	4563234.45
399	489905.25	4562769.95	439	488781.74	4563241.65
400	489859.74	4562787.81	440	488772.57	4563252.26
401	489822.04	4562786.49	441	488759.58	4563260.04
402	489782.35	4562789.80	442	488750.96	4563265.19
403	489755.23	4562785.17	443	488723.43	4563276.07
404	489737.37	4562779.87	444	488703.98	4563287.97
405	489711.57	4562779.87	445	488695.25	4563291.55
406	489687.10	4562779.87	446	488696.05	4563309.01
407	489657.47	4562772.65	447	488690.89	4563338.78
408	489630.32	4562792.04	448	488688.50	4563355.84
409	489605.18	4562816.52	449	488679.38	4563376.48
410	489569.46	4562840.99	450	488685.33	4563394.73
411	489530.44	4562882.00	451	488689.30	4563410.61
412	489491.41	4562900.52	452	488688.50	4563421.72
413	489476.20	4562911.77	453	488675.80	4563432.04
414	489433.86	4562943.52	454	488675.80	4563453.47
415	489389.54	4562974.61	455	488676.60	4563469.35
416	489353.83	4562995.11	456	488654.37	4563486.02
417	489311.98	4563011.93	457	488629.77	4563491.57
418	489260.39	4563022.51	458	488615.48	4563495.54
419	489212.10	4563039.05	459	488612.30	4563509.83
420	489171.75	4563058.23	460	488613.89	4563547.93
421	489150.58	4563069.47	461	488612.30	4563589.20
422	489114.20	4563076.75	462	488611.51	4563624.92
423	489095.02	4563084.69	463	488617.86	4563652.70
424	489051.37	4563104.53	464	488617.07	4563681.28
425	489022.81	4563114.19	465	488588.49	4563683.66
426	488999.00	4563124.77	466	488554.36	4563670.17
427	488985.13	4563125.03	467	488513.09	4563628.89
428	488973.69	4563137.01	468	488474.99	4563573.33
429	488958.34	4563155.27	469	488437.68	4563516.18
430	488923.68	4563180.40	470	488414.66	4563497.92
431	488905.43	4563192.57	471	488372.05	4563474.48
432	488875.26	4563196.54	472	488338.31	4563446.70
433	488850.39	4563201.31	473	488295.98	4563409.66
434	488839.84	4563208.06	474	488271.22	4563389.66

A/A	X	Y	A/A	X	Y
475	488264.48	4563379.55	515	486650.63	4562941.02
476	488226.29	4563346.98	516	486588.19	4562908.48
477	488198.21	4563307.67	517	486551.15	4562886.25
478	488137.56	4563243.64	518	486486.86	4562846.30
479	488097.33	4563205.41	519	486457.22	4562829.10
480	488069.80	4563164.47	520	486406.16	4562809.26
481	488058.68	4563147.80	521	486295.30	4562764.81
482	488038.05	4563133.51	522	486256.14	4562756.34
483	488002.59	4563113.14	523	486224.13	4562752.90
484	487987.51	4563094.62	524	486180.73	4562743.38
485	487989.89	4563086.68	525	486137.34	4562734.38
486	488011.59	4563072.92	526	486118.56	4562729.09
487	487979.31	4563069.22	527	486104.27	4562742.85
488	487949.68	4563060.22	528	486084.16	4562747.88
489	487900.99	4563038.00	529	486054.26	4562731.74
490	487866.07	4563022.65	530	486035.74	4562723.80
491	487835.91	4563008.89	531	485992.35	4562725.39
492	487786.69	4562984.02	532	485957.42	4562731.47
493	487725.31	4562973.44	533	485913.50	4562749.46
494	487689.85	4562961.27	534	485879.11	4562769.57
495	487638.53	4562950.69	535	485831.75	4562817.73
496	487602.01	4562950.69	536	485783.86	4562870.91
497	487535.87	4562941.16	537	485758.99	4562904.78
498	487471.31	4562934.81	538	485739.67	4562943.14
499	487415.49	4562932.46	539	485731.73	4562956.10
500	487344.84	4562937.46	540	485708.19	4562971.45
501	487295.62	4562951.22	541	485676.70	4562993.68
502	487267.05	4562952.27	542	485634.10	4563035.48
503	487223.90	4562947.35	543	485597.59	4563072.26
504	487183.02	4562950.53	544	485567.43	4563098.98
505	487141.74	4562942.19	545	485503.66	4563157.98
506	487104.44	4562944.97	546	485451.81	4563206.40
507	487067.92	4562981.48	547	485411.59	4563242.91
508	487027.44	4563046.57	548	485366.34	4563283.39
509	486988.55	4563128.33	549	485335.65	4563319.38
510	486825.83	4563123.96	550	485330.63	4563333.93
511	486830.76	4562995.96	551	485329.57	4563345.31
512	486800.12	4563013.52	552	485323.22	4563363.03
513	486774.46	4563006.64	553	485298.88	4563406.16
514	486721.28	4562976.21	554	485266.60	4563472.84

A/A	X	Y	A/A	X	Y
555	485233.26	4563552.21	595	485109.96	4565088.12
556	485189.87	4563672.60	596	485133.78	4565160.09
557	485172.40	4563724.46	597	485167.11	4565225.18
558	485170.29	4563741.92	598	485179.28	4565291.32
559	485168.44	4563790.07	599	485179.28	4565324.66
560	485161.03	4563841.14	600	485211.56	4565393.98
561	485155.47	4563877.91	601	485254.43	4565449.54
562	485139.86	4563924.22	602	485251.78	4565455.89
563	485113.14	4563980.04	603	485241.73	4565467.01
564	485097.53	4564009.41	604	485206.80	4565474.94
565	485095.68	4564036.14	605	485182.99	4565475.47
566	485107.58	4564086.94	606	485176.11	4565472.30
567	485123.72	4564170.28	607	485172.93	4565481.29
568	485125.31	4564226.90	608	485171.35	4565487.64
569	485112.87	4564297.54	609	485159.70	4565504.05
570	485090.38	4564374.80	610	485159.18	4565515.69
571	485097.00	4564408.41	611	485160.76	4565525.21
572	485095.15	4564421.37	612	485161.82	4565545.85
573	485084.30	4564431.42	613	485165.00	4565558.02
574	485061.28	4564437.51	614	485177.17	4565583.95
575	485046.20	4564445.45	615	485174.52	4565623.11
576	485023.97	4564486.19	616	485168.70	4565646.92
577	485023.97	4564503.92	617	485162.35	4565670.74
578	485026.88	4564522.44	618	485150.18	4565690.84
579	485064.19	4564625.63	619	485143.30	4565703.54
580	485065.78	4564639.92	620	485139.07	4565706.19
581	485054.66	4564652.09	621	485161.82	4565731.59
582	485036.41	4564657.91	622	485175.58	4565762.81
583	485021.06	4564671.14	623	485197.80	4565792.44
584	485009.16	4564710.30	624	485216.06	4565808.24
585	484980.32	4564785.97	625	485211.43	4565815.52
586	484980.32	4564822.21	626	485209.45	4565825.44
587	485007.30	4564885.45	627	485199.52	4565839.33
588	485022.65	4564905.56	628	485192.91	4565866.45
589	485039.58	4564945.78	629	485202.17	4565890.92
590	485046.46	4564952.13	630	485208.78	4565900.84
591	485055.46	4564983.35	631	485217.38	4565910.10
592	485063.40	4564999.22	632	485160.50	4565957.73
593	485078.74	4565015.10	633	485132.06	4565985.51
594	485084.03	4565030.97	634	485104.27	4565990.80

A/A	X	Y	A/A	X	Y
635	485083.11	4565996.09	675	484228.52	4566593.42
636	485045.40	4566006.02	676	484217.93	4566611.94
637	485004.66	4566016.47	677	484204.04	4566634.43
638	484964.71	4566034.46	678	484182.22	4566641.04
639	484942.88	4566013.95	679	484154.43	4566651.63
640	484923.03	4565996.76	680	484136.57	4566670.81
641	484913.38	4565992.92	681	484124.01	4566694.62
642	484903.19	4566021.89	682	484083.00	4566723.73
643	484904.38	4566040.28	683	484085.97	4566737.65
644	484905.52	4566057.06	684	484083.99	4566754.18
645	484906.18	4566106.34	685	484062.16	4566801.48
646	484903.54	4566151.65	686	484043.97	4566845.46
647	484885.02	4566196.96	687	484031.07	4566867.62
648	484862.53	4566240.61	688	484013.87	4566883.17
649	484859.55	4566254.83	689	484004.28	4566894.74
650	484859.55	4566267.07	690	484002.36	4566903.87
651	484862.86	4566303.45	691	484004.01	4566949.18
652	484863.19	4566340.16	692	484007.32	4567015.99
653	484847.64	4566356.04	693	484007.32	4567056.34
654	484823.83	4566353.72	694	483994.42	4567103.64
655	484789.77	4566333.88	695	483989.46	4567149.61
656	484753.06	4566333.88	696	483975.90	4567205.17
657	484711.05	4566345.12	697	483960.03	4567259.74
658	484683.93	4566347.77	698	483954.74	4567282.89
659	484669.71	4566344.79	699	483953.08	4567307.36
660	484626.39	4566307.42	700	483954.40	4567326.55
661	484612.50	4566300.81	701	483962.01	4567347.05
662	484547.67	4566292.21	702	483969.62	4567388.39
663	484507.32	4566288.24	703	483970.61	4567416.17
664	484460.03	4566285.92	704	483970.52	4567491.19
665	484448.78	4566281.95	705	483968.92	4567501.35
666	484435.89	4566276.00	706	483960.71	4567527.28
667	484412.40	4566300.14	707	483959.02	4567554.80
668	484376.68	4566346.12	708	483957.43	4567589.72
669	484347.91	4566407.63	709	483921.45	4567658.52
670	484328.73	4566431.44	710	483916.16	4567691.33
671	484293.01	4566466.17	711	483906.10	4567723.08
672	484277.47	4566487.59	712	483895.52	4567767.06
673	484256.30	4566523.30	713	483879.64	4567858.08
674	484243.07	4566564.32	714	483864.30	4567916.82

A/A	X	Y	A/A	X	Y
715	483843.13	4567938.51	755	484220.06	4569426.92
716	483828.84	4567953.86	756	484285.52	4569393.16
717	483786.51	4568000.95	757	484327.32	4569392.10
718	483766.62	4568021.24	758	484344.79	4569386.81
719	483774.56	4568070.19	759	484374.42	4569370.40
720	483782.50	4568129.72	760	484404.05	4569343.95
721	483790.44	4568198.51	761	484450.56	4569300.95
722	483794.40	4568237.89	762	484470.14	4569289.84
723	483802.87	4568258.00	763	484513.79	4569290.10
724	483829.86	4568290.81	764	484563.54	4569290.37
725	483856.32	4568308.80	765	484578.00	4569287.93
726	483831.18	4568370.96	766	484594.53	4569280.24
727	483808.16	4568405.88	767	484615.70	4569266.02
728	483812.93	4568455.89	768	484655.71	4569238.90
729	483838.33	4568520.98	769	484674.23	4569239.23
730	483871.66	4568603.53	770	484691.76	4569250.81
731	483891.51	4568658.30	771	484698.05	4569274.29
732	483883.57	4568742.43	772	484700.03	4569309.35
733	483901.21	4568797.84	773	484704.66	4569320.92
734	483915.76	4568865.31	774	484733.10	4569347.71
735	483921.05	4568946.01	775	484794.05	4569369.51
736	483917.74	4568998.27	776	484825.79	4569372.29
737	483903.19	4569042.58	777	484838.04	4569372.40
738	483878.05	4569065.07	778	484850.25	4569372.83
739	483848.95	4569085.58	779	484864.68	4569375.06
740	483844.12	4569114.42	780	484872.88	4569382.05
741	483831.42	4569206.49	781	484879.69	4569393.37
742	483820.31	4569290.63	782	484875.57	4569400.52
743	483818.72	4569349.37	783	484841.56	4569401.42
744	483854.23	4569365.59	784	484834.33	4569406.75
745	483867.99	4569387.81	785	484830.88	4569422.87
746	483875.40	4569409.51	786	484829.99	4569442.25
747	483894.58	4569420.57	787	484822.37	4569453.64
748	483926.33	4569432.87	788	484811.42	4569456.71
749	483967.21	4569433.67	789	484801.45	4569462.73
750	484000.35	4569464.22	790	484796.30	4569471.85
751	484082.90	4569485.66	791	484796.41	4569479.70
752	484096.39	4569457.08	792	484799.47	4569483.39
753	484130.84	4569442.32	793	484808.19	4569484.85
754	484183.23	4569438.35	794	484816.29	4569502.20

A/A	X	Y	A/A	X	Y
795	484821.32	4569521.25			
796	484824.23	4569569.40			
797	484839.65	4569603.22			
798	484864.40	4569620.94			
799	484891.38	4569643.96			
800	484916.78	4569695.56			
801	484918.37	4569716.20			
802	484904.88	4569752.71			
803	484907.26	4569785.25			
804	484907.43	4569810.78			
805	484913.72	4569850.14			
806	484919.34	4569876.27			
807	484867.09	4569950.81			
808	484850.68	4569985.98			
809	484823.43	4570015.88			
810	484807.82	4570080.70			
811	484811.26	4570093.93			
812	484811.52	4570109.54			
813	484814.40	4570127.37			
814	484821.67	4570150.25			
815	484832.56	4570168.76			
816	484847.88	4570185.65			
817	484870.50	4570196.94			
818	484886.94	4570197.74			
819	484951.22	4570172.42			



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότόπό μας.

